Index of Claims	

Application/Control No.

10/533,960

Examiner

Nghi H. Ly

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZHAO ET AL.

Art Unit

2617

√	Rejected	_	
11	Allowed	÷	

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

CIA	.:	Data						Claim Date							_	Claim Date										\neg						
Cla	ıım							<u> </u>	aim	├-	Date									aım	Date											
Final	Original	1/1/08									Final	Original										Final	Original									
	1	-						Π				51				T	\neg			一	\neg		101		\neg	寸	╗				\neg	
	2	1				_	Т	\vdash	_			52	T			\neg	寸	\neg	寸	寸	_		102		\top					7	7	\neg
	3	1						Г	Т			53	\vdash	П		一	ヿ	\neg		寸			103		_					\neg	ヿ	\neg
	4	1										54		П				一	\neg	一			104		$\neg \vdash$						ヿ	コ
	5	1					1		_			55						\neg	\neg	\neg			105		\top	T	T		\neg	一	ヿ	
	6	1							T			56	Г				\neg		_				106			T			\neg	\neg	\neg	
	7	V				Г		1				57								\neg			107		T	T	\neg			一	\exists	
	8	1										58					\neg		7				108			\neg				\neg	\neg	
	9	1				Г	Γ	Γ	Г			59	Ī										109							\neg		
	10	1								П		60							\neg				110		T	\neg			T		T	\Box
	11	-						Ī	Π	П		61					\neg						111			\neg	П		\neg		П	
	12	1							Г			62											112								\Box	
	13	1										63											113		\top						\Box	
	14	1			Г	Г	Г	Π	Γ			64									•		114								\Box	
	15	1	П		Г	Γ		T	Π	П		65											115								\Box	
	16	1							П			66											116									
	17	V							П			67											117									
	18	1	Г		Г		П					68	Π										118								\Box	
	19	1					Г	Γ				69	T										119		\neg	\neg			\neg		\exists	
	20	1										70	Τ.							\neg			120		Т				\neg		\neg	
	21	V										71				\Box							121		Т			\neg	\neg		\neg	
	22	V				Г						72	Τ						\neg	П			122									
	23	1										73	Τ										123		Т							
	24	V			Τ		Г	Г				74	Π						\neg				124		T		T					
	25	1						П				75	1			\neg			\neg	コ			125		\neg	T	\neg	\neg	\neg		\neg	
	26	1			Г	Π		T				76	Γ										126	П	1	T	\neg	\neg	\neg	П	П	
	27	1				Г	Г		Π			77							\Box	╗	\neg		127	П	П	T	\neg	\neg			\neg	
	28		Г							П		78	П										128	П	7						П	
	29	П				Г				\Box		79				\neg							·129		Т		\neg					
	30					Π	Γ		Π			80	Τ								\neg		130	П			\neg					
	31					Π						81											131				\Box					
	32					Г				П		82											132							\Box		
	33					Г						83	Г										133			T						
	34											84							\Box				134								\Box	
	35					Ĺ	L					85	匚						┚				135		$oldsymbol{\mathbb{I}}$							
	36											86	Γ										136									
	37				匚		\Box	匚				87	匚						\Box	\Box			137		$oxed{oxed}$	\Box]	\Box	
	38				Ĺ	Ĺ	\Box	匚	L			88	匚						\Box				138		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $	$oxed{oxed}$			I		\Box	
	39						$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		<u> </u>			89					[\Box	\Box	_]		139						_		\Box	
	40				\Box		匚	\Box	\Box			90	匚]			\Box	_]		140						I			
	41						Ŀ		匚	Ц		91									_]		141								\Box	
	42					匚			匚			92											142		\perp	\Box			\Box		\Box	
	43									Ш		93	匚										143		\perp			[[[\Box	
	44	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L			<u></u>	L	Ш		94	┖	Ш	$oxed{oxed}$				I	[<u></u>	144	\sqcup	\bot	\perp		l			\perp	
	45				L				L	Ш		95	<u> </u>		\Box		[\perp	\perp	_		145	Ш	\perp	\perp					\perp	
	46	<u> </u>			<u> </u>	L	_	_	L	Ш		96	<u> </u>	\square]		\perp		_	L	146	oxdot	\perp						\Box	
<u></u>	47	Ш	<u> </u>	\cdot	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш		97	$oxed{oxed}$				\Box		_	\perp		<u></u>	147	\sqcup	_	_	_	\Box	_		┙	
<u> </u>	48	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u>L</u>		_	<u>_</u>	Ш		98	1	\square			[<u></u>	148	\sqcup	4	\dashv	_	ļ		_ļ	↲	
<u> </u>	49	L	<u> </u>	L_	<u> </u>		_	<u> </u>	oxdot	Ш	<u> </u>	99	$oxed{oxed}$	Ш								<u></u>	149		4	_	_	\Box		ļ	\dashv	
L	50				ı		1	ı	1		1	100	1	ı		- 1	I	- 1		ĺ	- 1	1	150				- 1	- 1	- 1	- 1	. 1	